

再処理工場における改善事項
(平成18年7月分)

□アクティブ試験期間中

| No. | 発見日 | 件名(概要) | 建屋 | 処理状況 (H19.7.31現在) |
|-----|----------|--|---------------|----------------------|
| 1 | H18.7.5 | 液体バインダ供給配管の詰まり防止に係る改善 | 低レベル廃棄物処理建屋 | 処理済み |
| 2 | H18.7.13 | クレーンフックの落下防止に係る改善(停止機構の多重化) | 高レベル廃液ガラス固化建屋 | 処理済み |
| 3 | H18.7.27 | 溶解槽シュートの燃料せん断片検出に係る改善(放射線検出器にしゃへい体を設置) | 前処理建屋 | 処理済み |
| 4 | H18.7.31 | 圧縮空気配管の改善(ストレーナの設置) | 前処理建屋 | 処理済み |

- ・「改善事項」とは、不適合の発生を未然に防止するためや、更なる作業性向上のための改善等を行うことをいいます。